

Seal Guard

Art.: 02.0412.6100

Blik 250 ml

Seal Guard is een zeer hoogwaardige hechtingsversterkende primer ter verbetering van de hechting van diverse kitten. Het product is uitermate geschikt voor het gebruik op poreuze materialen en de meeste andere ondergronden.



Basis:	Silaan gemodificeerde polymeren
Volumieke massa / dichtheid:	$\pm 930 \text{ kg/m}^3$
Consistentie:	Vloeibaar
Viscositeit:	$\pm 10 \text{ mPa.s}$ (bij 25°C)
Oplosmiddelen:	Mengsel van koolwaterstoffen
Vlampunt:	$< 0^\circ\text{C}$
Temperatuurbestendigheid:	-40°C tot $+80^\circ\text{C}$
Vochtbestendigheid:	Goed
Percentage vaste stof:	$\pm 12\%$
Verwerkingscondities:	$+5^\circ\text{C}$ tot $+30^\circ\text{C}$
Soort ondergrond:	Diverse ondergronden, zoals metaal, natuursteen, hout, kunststoffen etc.
Vorbereiding van de ondergrond:	Zorgen voor een schone, droge, stof- en vetvrije ondergrond. Ondergronden reinigen met Innotec Multisol of Innotec Seal and Bond Remover . Kunststofondergronden reinigen met Innotec Repaplast Cleaner Antistatic .
Methode van aanbrengen:	Aanbrengen op de hechtingsvlakken met een Applicator , een schone kwast of een niet-pluizende doek. Seal Guard in een dunne egale laag binnen het verwerkingsgebied van de kit aanbrengen. Indien Seal Guard buiten het verwerkingsgebied komt, direct met Innotec Multisol verwijderen om randaftekening en vergeling te voorkomen.
Verbruik:	$\pm 100 \text{ g/m}^2$
Open tijd:	4 uur
Droogtijd:	15-60 minuten
Aanbevolen laagdikte:	Een dunne, egale laag
Overschilderbaarheid:	Goed, na droging
Reinigen materialen:	Met Innotec Multisol
Reinigen handen:	Met Innotec Power Scrubs of met Innotec Safe Hand Clean Plus en water





Houdbaarheid: 9 maanden in originele, ongeopende verpakking

Opslagcondities: Koel en droog bewaren

Batchcodetype: F

EAN-Code: 5400563007198

Dit technisch informatieblad vervangt alle voorgaande.

De informatie wordt geheel vrijblijvend verstrekt en is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring met het product onder normale omstandigheden. In de praktijk kan de verstrekte informatie op geen enkele manier de noodzakelijke testen vervangen welke voorafgaand aan het gebruik van het product dienen uitgevoerd te worden. Enkel het op voorhand uittesten van het product kan uitwijzen of het product ook daadwerkelijk geschikt is voor de beoogde toepassing. Bijgevolg kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden indien onze producten gebruikt worden zonder rekening te houden met de vermelde adviezen.

In geval het product onverhoopt toch niet voldoet aan de gestelde kwaliteitseisen zullen wij maximaal de aankoopwaarde van het product vergoeden. Wij aanvaarden in geen enkel geval de aansprakelijkheid voor schade of gevolgschade die voortgekomen zou zijn door het gebruik van het product.

Voor informatie met betrekking tot het veilige gebruik en opslag dient u het veiligheidsinformatieblad van dit product te raadplegen.

